

INFORMACJA

dla Wykonawców nr 1

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

„Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Oksa w systemie zaprojektuj i wybuduj”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2, 4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 i z 2020 poz. 288) udziela odpowiedzi na zadane pytania oraz modyfikuje zapisy SIWZ:

Pytanie nr 1.

W związku z dopuszczeniem równoważnych rozwiązań przydomowych oczyszczalni ścieków i wyrokiem Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 20 marca 2017 r. (KIO 413/17) - Izba ponownie podkreśla, że obowiązkiem Zamawiającego jest jednoznaczne opisanie przedmiotu zamówienia. Z wymogu jednoznacznego opisanie przedmiotu zamówienia wynika, że każdy przypadek, w którym Zamawiający dopuszcza równoważność, powinien zawierać wskazanie, które parametry Zamawiający uznaje za istotne i jakie granice dla parametrów urządzeń (materiałów równoważnych) Zamawiający dopuszcza. Tylko takie opisanie przedmiotu zamówienia pozwoli jednakowo ocenić wszystkie oferty; Prosimy o wskazanie warunków równoważności wraz z ich granicami.

Odpowiedź

Parametry równoważności zawarte są w załączniku Program Funkcjonalno-Użytkowy punkt 2.2. Oczyszczalnie ścieków str.15 – Parametry równoważności.

Pytanie nr 2.

Czy w przypadku zastosowania rozwiązania równoważnego Wykonawca jest zobowiązany wykazać w ofercie, na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, że oferowane przez niego przydomowe oczyszczalnie spełniają wymagania określone przez Zamawiającego? Zgodnie z dyspozycją art. 30 ust. 5 ustawy Pzp wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego. Czy ma zrobić poprzez załączenie kart katalogowych, instrukcji?

Odpowiedź

Zgodnie z art.,30 ust.5 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Dz.U. z dnia 27 września 2019 r. poz. 1843 „Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego. Zamawiający dopuszcza załączenia wszelkich dokumentów np. karty katalogowe, DTR i inne zawierających informacje umożliwiające ocenę równoważności proponowanych rozwiązań do przedmiotu zamówienia opisanego w PFU.

Pytanie nr 3.

Czy Zamawiający jako treść oferty żąda podania informacji na temat nazwy rodziny i nazwy modelu oferowanych oczyszczalni?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga podania nazw rodziny i modelu oferowanych oczyszczalni.

Pytanie nr 4.

Prosimy o wskazanie referencyjnego rozwiązania przydomowej oczyszczalni ścieków. W przypadku braku wskazania rozumiemy, że wszystkie przydomowe oczyszczalnie ścieków będą traktowane jako rozwiązania równoważne?

Numer postępowania: **BZP.Rb.1.2020**

Odpowiedź

Zamawiający określił przedmiot zamówienia w Programie Funkcjonalno-Użytkowym w punkcie 2.2 Oczyszczalnie ścieków. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne. Parametry równoważności zawarte są na str. 15 Programu Funkcjonalno-Użytkowego.

Pytanie 5.

Czy Zamawiający dopuszcza oczyszczalnie wykonane poprzez spawanie lub skręcenie ich komór?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza oczyszczalnie ścieków odpowiadające parametrom równoważności zawartych na str. 15 PF-U.

Pytanie nr 6.

Czy Zamawiający dopuszcza oczyszczalnie, które zgodnie z raportem wytrzymałości konstrukcji na zgodność z normą 12566-3 licząc od osi wlotu można montować tylko maksymalnie 1,3 m pod powierzchnią ziemi (zasypką) czy Zamawiający wymaga zasypki minimum 1,5m?

Odpowiedź

Zamawiający nie stawia sprecyzowanych wymagań odnośnie możliwości posadowienia zbiorników po powierzchni ziemi.

Pytanie nr 7.

Czy Zamawiający dopuszcza oczyszczalnie, które zgodnie z raportem skuteczności oczyszczania na zgodność z normą 12566-3 charakteryzują się zużyciem energii elektrycznej większym niż 0,7 kWh/d? Czy Zamawiający wymaga niższego zużycia?

Odpowiedź

Zamawiający nie stawia wymagań odnośnie zużycia energii elektrycznej oczyszczalni ścieków.

Pytanie nr 8

Zgodnie z treścią SIWZ Zamawiający wymaga, aby korpus zbiornika oczyszczalni był wykonany z PEHD lub GPR (pkt 3.4 SIWZ, str. 3 „Parametry oczyszczania”). Taki sam wymóg przewiduje PFU.

Czy Zamawiający uzna za równoważne zbiorniki oczyszczalni, wykonane metodą wtrysku z polipropylenu (PP), przebadane przez laboratorium notyfikowane UE i zgodne z normą PN-EN 12566-3+A2:2013?

Odpowiedź

Zamawiający uzna za równoważne zbiorniki oczyszczalni wykonane metodą wtrysku z PP.

Pytanie nr 9

Zgodnie z treścią SIWZ Zamawiający wymaga, aby osad nadmierny był wywożony z oczyszczalni nie częściej niż raz na 12 miesięcy (pkt 3.4 SIWZ, str. 3 „Parametry oczyszczania”). Taka sama częstotliwość jest wymagana według PFU.

Określenie częstotliwości wywozu osadu jest możliwe tylko w trakcie wykonywania badań skuteczności oczyszczania przydomowej oczyszczalni ścieków, co wymagane jest również przez normę PN-EN 12566-3+A2:2013, *Annex B, pkt B5 – Test report; ppkt d) information on all maintenance and repairs carried out during the test period, including details of desludging frequency, quantity and the volume removed.*

Czy w związku z powyższym Zamawiający będzie wymagał, aby raport ze skuteczności oczyszczania potwierdzał w/w wymagania Zamawiającego oraz zawierał informacje o częstotliwości, ilości oraz objętości wywożonego osadu?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga udokumentowania wywozu osadów z oczyszczalni ścieków nie częściej niż raz w roku. Sposób udokumentowania zależy od Wykonawcy.

Pytanie nr 10

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy pkt 8.1 SIWZ (str. 4) oraz § 3 ust. 1 umowy w zakresie terminu wykonania przedmiotu zamówienia.

Zgodnie z SIWZ etap projektowy należy zakończyć do 15 lipca 2020 r., a roboty budowlane do 15 grudnia 2020 r. W projekcie umowy nie ma w ogóle terminu na wykonanie prac projektowych – czy w związku z tym obowiązujący jest termin 15 lipca 2020 r. mimo że nie został wpisany do umowy?

Numer postępowania: **BZP.Rb.1.2020**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby prace projektowe zostały wykonane do 15 lipca 2020r.

Uwaga.

W związku z udzieloną odpowiedzią Zamawiający modyfikuje zapisy w SIWZ w dalszej części informacji.

Pytanie nr 11

Z interpretacji przepisów Prawa wodnego, opublikowanej przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, wynika, że wykonanie wylotów przydomowych oczyszczalni ścieków wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Takie stanowisko prezentuje też Zarząd Zlewni w Kielcach.

<https://www.wody.gov.pl/strefa-klienta/114-nieprzypisany/487-faq>

7. Czy wykonanie przydomowej oczyszczalni ścieków wymaga zgłoszenia albo pozwolenia wodnoprawnego?

Co do zasady przydomowa oczyszczalnia ścieków służy do oczyszczania i odprowadzania ścieków powstających na terenie własnego gospodarstwa domowego. Taki sposób działania stanowi zwykłe korzystanie z wód, o którym mowa w art. 33 ustawy Prawo wodne i które nie wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Należy jednak zwrócić uwagę, że zgodnie z ustępem 2 ww. przepisu prawo do zwykłego korzystania z wód **nie uprawnia do wykonywania urządzeń wodnych bez wymaganej zgody wodnoprawnej**. Poprzez urządzenia wodne rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów (por. art. 16 pkt 65 ustawy). Zatem urządzenia służące do odprowadzania ścieków z przydomowej oczyszczalni (np. drenaż, studnia chłonna, wylot), stanowiące de facto urządzenia wodne z uwagi na kształtowanie zasobów wodnych, **będą wymagać uzyskania pozwolenia wodnoprawnego w myśl art. 389 pkt 6 Prawa wodnego**. Zgodnie z art. 388 ust. 5 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne dołącza się do wniosku o wydanie pozwolenia na budowę, jak również do zgłoszenia budowlanego – dokonywanych na podstawie ustawy Prawo budowlane.

Czy Zamawiający wziął pod uwagę te okoliczności, i czy w związku z tym dopuszcza przedłużenie terminów wykonania przedmiotu umowy określonych w pkt 8.1 SIWZ, zwłaszcza terminu na wykonania prac projektowych? Etap projektowy powinien zakończyć się skutecznym zgłoszeniem budowy, co uprawnia do rozpoczęcia etapu robót budowlanych. Jeżeli jednak należy uzyskać pozwolenia wodnoprawne przed zgłoszeniem budowy, to termin 15 lipca 2020 r. może być niemożliwy do zrealizowania ze względu na procedury administracyjne, niezależne od wykonawcy.

Czy taka okoliczność może stanowić podstawę do zmiany umowy zgodnie z pkt 25 SIWZ?

Odpowiedź

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie dostawa, montaż i rozruch przydomowej oczyszczalni ścieków. Wszelkie uzgodnienia w tym uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego należą do Wykonawcy. Zamawiający na tym etapie nie wyraża zgody na przedłużenie terminu wykonania prac projektowych.

Pytanie nr 12

Czy w przypadku konieczności uzyskania pozwoleń wodnoprawnych Zamawiający dopuszcza możliwość podwyższenia wynagrodzenia wykonawcy albo pokrycia co najmniej części kosztów uzyskania tych pozwoleń? Dotyczy to w szczególności opłaty od wniosku o uzyskanie pozwoleń oraz kosztów sporządzenia operatów wodnoprawnych, które należy załączyć do wniosku. Stanowi to istotny element cenotwórczy mający wpływ na oferowaną cenę, zwłaszcza że Zamawiający wymaga, aby wynagrodzenie wykonawcy za etap projektowania wyniosło nie więcej niż 5% łącznego wynagrodzenia (str. 15 SIWZ).

Czy taka okoliczność może stanowić podstawę do zmiany umowy zgodnie z pkt 25 SIWZ?

Odpowiedź

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie dostawa, montaż i rozruch przydomowej oczyszczalni ścieków. Wszelkie uzgodnienia w tym uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego należą do Wykonawcy. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści umowy. Wykonawca w ofercie powinien wycenić wszelkie koszty niezbędne do wykonania kontraktu.

Pytanie nr 13

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy pkt 8.2 SIWZ (str. 4), § 19 ust. 3 umowy oraz pkt 3 oferty w zakresie rozpoczęcia biegu okresu gwarancji.

Zgodnie z SIWZ i umową okres gwarancji biegnie od daty bezusterkowego protokołu odbioru. W formularzu oferty termin gwarancji liczy się od uzyskania pozwolenia na użytkowanie, pomimo że przedmiotowa inwestycja nie będzie wymagać pozwolenia na użytkowanie. Proszę o jednoznaczne określenie, jak będzie liczony okres gwarancji.

Odpowiedź

Termin gwarancji będzie liczony od dnia dokonania odbioru końcowego.

Numer postępowania: **BZP.Rb.1.2020**

Uwaga.

W związku z udzieloną odpowiedzią Zamawiający modyfikuje zapisy w SIWZ w dalszej części informacji.

Pytanie nr 14

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy pkt 9.4.3 b) SIWZ oraz § 9 umowy w zakresie wysokości polisy OC wykonawcy i zakresu ubezpieczenia.

Zgodnie z SIWZ Zamawiający wymaga polisy na sumę gwarancyjną nie niższą niż 1.500.000 zł, a zgodnie z projektem umowy – na kwotę nie mniejszą niż wartość złożonej oferty. Inny jest też wymagany zakres ubezpieczenia w SIWZ i w projekcie umowy. Proszę o jednoznaczne wskazanie zakresu polisy (ryzyk) oraz minimalnej sumy gwarancyjnej.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga polisy na sumę gwarancyjną nie niższą niż 1 500 000zł, zgodnie z pkt 9.4.3.b) SIWZ.

Uwaga.

W związku z udzieloną odpowiedzią Zamawiający modyfikuje zapisy w SIWZ w dalszej części informacji.

Pytanie nr 15

Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy pkt 9.4.4 SIWZ oraz pkt 2 załącznika nr 4 w tzw. fakultatywnych podstaw wykluczenia określonych w art. 24 ust. 5 Prawa zamówień publicznych.

Zgodnie z SIWZ Zamawiający wymaga oświadczenia o braku podstaw wykluczenia określonych w art. 24 ust. 5 pkt 1 i 8 (czyli tylko dwie podstawy wykluczenia: likwidacja przedsiębiorcy oraz naruszenie obowiązków dotyczących płatności podatków i składek na ubezpieczenie).

W treści załącznika nr 4 wykonawca ma jednak złożyć oświadczenie, że nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 5 (bez wskazania, że dotyczy to tylko pkt 1 i 8). Czy należy rozumieć, że oświadczenie to dotyczy wszystkich punktów w ust. 5 (od 1 do 8) Prawa zamówień publicznych?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga, oświadczenia o braku podstaw wykluczenia określonych w art. 24 ust. 5 pkt 1 i 8 zgodnie z zapisami punktu 9.4.4 SIWZ

Uwaga.

W związku z udzieloną odpowiedzią Zamawiający modyfikuje zapisy w SIWZ w dalszej części informacji.

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający nie będzie żądał przedstawienia przez wykonawcę dokumentów określonych w pkt 23.1.1 (lub przynajmniej części z nich) przed wyborem najkorzystniejszej oferty? Na jakiej podstawie Zamawiający oceni, czy oferowane urządzenia spełniają wymogi określone w SIWZ i PFU?

Odpowiedź

Zamawiający będzie wymagał dołączenia do oferty dokumentów umożliwiających ocenę równoważności: karty katalogowe, DTR lub dokumentacje techniczne oferowanych urządzeń oraz Deklarację Właściwości Użytkowych.

Uwaga.

W związku z udzieloną odpowiedzią Zamawiający modyfikuje zapisy w SIWZ w dalszej części informacji.

Pytanie nr 17

Proszę o wyjaśnienie, czy terminy na przystąpienie przez Zamawiającego do odbioru (28 dni) oraz na zakończenie czynności odbioru (14 dni), określone w § 15 ust. 3 i 4 umowy, będą wliczane do terminu na wykonanie przedmiotu umowy przez wykonawcę?

Jeśli tak, to oznacza to de facto skrócenie terminu wykonania umowy o 6 tygodni. Biorąc pod uwagę, że Zamawiający ma 28 dni na przystąpienie do odbioru i 14 dni na jego zakończenie, wykonawca musiałby zakończyć prace do 30 października 2020 r., tak aby mieć pewność, że odbiór zakończy się przed 15 grudnia 2020 r. (termin zakończenia umowy).

Odpowiedź

Terminy na przystąpienie Zamawiającego do odbioru oraz na zakończenie czynności odbioru nie będą wliczane do terminu na wykonanie przedmiotu umowy

Pytanie nr 18

Proszę o wyjaśnienie, czy zgodnie z § 19 ust. 10 projektu umowy, intencją Zamawiającego jest, aby rękojmią oraz gwarancją ulegały automatycznie przedłużeniu dla całego przedmiotu zamówienia?

Numer postępowania: **BZP.Rb.1.2020**

Nieuzasadnione jest przedłużanie okresu gwarancji i rękojmi na wszystkie 127 oczyszczalni w sytuacji, gdy naprawa obejmowała tylko jedną oczyszczalnię. Gwarancja powinna wówczas zostać przedłużona tylko na to jedno urządzenie. Przedłużenie jej na wszystkie urządzenia byłoby nadmiernym obciążeniem dla wykonawcy, gwarancja i rękojmia mogłyby w ten sposób przedłużać się „wieczyście”.

Odpowiedź

Rękojmia oraz gwarancja ulega automatycznie przedłużeniu o okres naprawy, tj. czas liczony od zgłoszenia istnienia wady do usunięcia wady stwierdzonej protokolarnie tylko dla urządzeń wadliwych, i tych które uległy awarii.

Pytanie nr 19

Proszę o wyjaśnienie, czy wykonawca ma obowiązek wykonać wentylację wysoką w budynkach dla wszystkich oczyszczalni?

PFU (str. 15) określa jedynie wymóg posiadania takiej wentylacji i jej usytuowanie. Wykonanie wentylacji wysokiej wiąże się jednak z robotami na dachu budynku i ingerencją w jego strukturę. Proszę o wyjaśnienie, czy wykonawca ma obowiązek wykonania wentylacji wysokiej w każdym przypadku w pełnym zakresie, nawet jeśli będzie to oznaczało konieczność naruszenia substancji budynku (dachu, ścian)? Czy wykonawca ma obowiązek wykonania powyższych robót, jeżeli właściciel budynku nie wyrazi na to zgody?

Odpowiedź

Zgodnie z treścią PFU każda instalacja przydomowej oczyszczalni ścieków musi być wyposażona w wentylację wysoką. Sposób wykonania należy uzgodnić z właścicielem działki. Dopuszcza się wykonanie wentylacji wysokiej na budynkach gospodarczych lub jako wolnostojących (konieczne wzmocnienie).

Pytanie nr 20

Czy Zamawiający uzna za równoważony system rozsączający składający się z 4 tuneli dla 3 RLM, 6 tuneli dla 5 RLM, 8 tuneli dla 7 RLM oraz 12 tuneli dla 10 RLM o pojemności 300 l każdy, posiadający większą powierzchnię chłonną, zajmujący zdecydowanie mniejszą powierzchnię, posiadający znacząco większą odporność na chwilowe przeciążenia i spiętrzenie ścieków oraz dłuższą żywotność niż tradycyjny drenaż lub studnie chłonne?

Odpowiedź

Zgodnie z treścią PFU dopuszcza się wykonanie sposobu odprowadzenia ścieku oczyszczonego poprzez studnię chłonną lub drenaż rozsączający.

Pytanie nr 21

Zgodnie z obowiązującymi przepisami przydomowe oczyszczalnie ścieków muszą spełniać wymagania określone w załącznik nr 2 (do 2.000 RLM) *Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) tj.:*

- pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT₅) – 40 mg O₂/l;
- chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT_{Cr}) – 150 mg O₂/l;
- zawiesina ogólna – 50 mg/l;
- azot ogólny (suma azotu Kjeldahla (N_{Norg} + N_{NH4}), azotu azotynowego i azotu azotanowego – 30 N/l;
- fosfor ogólny – 5 mg P/l.

Czy w związku z powyższym raport ze skuteczności oczyszczania, który Wykonawca musi przedstawić Zamawiającemu powinien potwierdzać powyższe wymagania dotyczące BZT₅, ChZT, zawiesiny ogólnej, fosforu ogólnego oraz azotu ogólnego?

Odpowiedź

Raport określający skuteczność oczyszczania ścieków musi być wykonany zgodnie z normą PN-EN 12566-3+A2:2013.

Pytanie nr 22

Proszę o wyjaśnienie, czy wykonawca ma przedstawić Zamawiającemu do odbioru końcowego wyniku badań ścieków oczyszczonych z 10% oczyszczalni wskazanych przez Zamawiającego, wykonanych przez laboratorium akredytowane?

Obowiązek taki wynika z PFU (str. 24, pkt 7, ppkt 8), ale nie przewiduje go SIWZ, ani umowa.

Z przyczyn technologicznych pełny rozruch oczyszczalni trwa do 3 miesięcy i dopiero po tym terminie możliwe jest zbadanie ścieków na zgodność z normami określającymi najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń. Tym bardziej, że zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód

Numer postępowania: **BZP.Rb.1.2020**

opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) „w czasie rozruchu oczyszczalni nowo wybudowanych, (...) najwyższe dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających podwyższa się maksymalnie do 50%, a wymaganą redukcję substancji zanieczyszczających obniża się nie więcej niż do 50% w stosunku do wartości podanych w załączniku.” (załącznik nr 2 do rozporządzenia, przypis nr 3). Wyniki badań dokonane przed odbiorem końcowym nie będą więc przedstawiać faktycznego poziomu redukcji zanieczyszczeń dla funkcjonującej oczyszczalni.

Odpowiedź

Okres technologicznego rozruchu biologicznej oczyszczalni ścieków wynosi 4 tygodnie. Zamawiający podtrzymuje wymóg wykonania badań ścieków oczyszczonych z 10 % przydomowych oczyszczalni ścieków. Jest to warunek odbioru końcowego.

Pytanie nr 23

Zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 12566-3:2005+A2:2013 pkt 6.2.1 wymaga się, aby badanie wytrzymałości konstrukcji zbiornika oczyszczalni, zostało przeprowadzone w warunkach suchych (DRY) i mokrych (WET) i określało maksymalny poziom wód gruntowych licząc od podstawy zbiornika oczyszczalni oraz określało max. poziom nasypki nad zbiornikiem (w metrach)? Prosimy o dokładne określenie przez Zamawiającego wymagań dotyczących maksymalnego poziomu nasypki nad zbiornikiem oraz maksymalnego poziomu wód gruntowych licząc od podstawy zbiornika oczyszczalni.

Odpowiedź

Zamawiający nie stawia sprecyzowanych wymagań odnośnie możliwości posadowienia zbiorników pod powierzchnią ziemi.

Pytanie nr 24

Zamawiający zgodnie z normą zharmonizowaną PN-EN, która określa że ilość ścieków na jedną osobę wynosi min. 150 litrów dokonał podziału oczyszczalni na grupy w odniesieniu do nieparzystej liczby mieszkańców co w efekcie zostało określone w zapisach przedmiotowego postępowania.

Taki podział określił przepustowości oczyszczalni na poziomie:

do 3 osób – przepustowość 0,45m³/d

do 5 osób – przepustowość 0,75m³/d

do 7 osób – przepustowość 1,05m³/d

biorąc pod uwagę fakt, że większość producentów oczyszczalni w swoich badaniach a dalej w raportach ma przepustowości w odniesieniu do parzystej liczby mieszkańców przyjmując jako najmniejszą liczbę osób 4 a przepustowość 0,6m³/d, czy Zamawiający dopuści oczyszczalnie legitymujące się w raportach takimi przepustowościami co w efekcie winno stanowić, że przedstawione w opisie przepustowości są określone jako wartości minimalne lub dokonać nowego podziału w odniesieniu do parzystej liczby mieszkańców?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza opisane rozwiązanie techniczne jako równoważne.

MODYFIKACJA

Modyfikuje się zapisy SIWZ: §3 ust 1 załącznika nr 7 do SIWZ – Wzór Umowy, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy określony w § 1
 - prace projektowe do dnia: roku,
 - prace budowlane do dnia: roku.

Modyfikuje się zapisy SIWZ: §9 załącznika nr 7 do SIWZ – Wzór Umowy, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

Wykonawca zobowiązuje się do posiadania polisy OC na kwotę nie mniejszą niż 1 500 000,00 zł z tytułu szkód, które mogą zaistnieć w okresie od rozpoczęcia robót do przekazania przedmiotu umowy Zamawiającemu, w związku z określonymi zdarzeniami losowymi – od ryzyk budowlanych oraz od odpowiedzialności cywilnej (odpowiedzialność cywilna za szkody oraz następstwa nieszczęśliwych wypadków dotyczących pracowników i osób trzecich, a powstałych w związku z prowadzonymi robotami.

Numer postępowania: **BZP.Rb.1.2020**

Modyfikuje się zapisy SIWZ: §19 ust. 3 załącznika nr 7 do SIWZ – Wzór Umowy, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie

3. Termin gwarancji jakości liczony jest od daty odbioru końcowego.

Modyfikuje się zapisy SIWZ: Pkt 3 załącznika nr 1 do SIWZ – Formularz oferty, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

3. Okres gwarancji - miesięcy od dokonania odbioru końcowego. (W przypadku nie określenia okresu gwarancji przyjmuje się okres 60 miesięcy)

Modyfikuje się zapisy SIWZ: pkt 2 załącznika nr 4 do SIWZ – oświadczenie wykonawcy, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

2. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 i 8 ustawy Pzp

Modyfikuje się zapisy SIWZ: Pkt 13.1.1 SIWZ –, poprzez dodanie podpunktu 8 w brzmieniu:

8. Dokumenty umożliwiające ocenę równoważności: karty katalogowe, DTR lub dokumentacje techniczne oferowanych urządzeń oraz Deklarację Właściwości Użytkowych.

W celu zapewnienia przejrzystości zamieszcza się zmodyfikowany tekst SIWZ, oraz zmodyfikowane załączniki.